

Техникалық сипаттамалар

# HC 119i



**Бір барабанды роликтер Серия HC**  
Бір барабанды компактор

**H305**

## **ЕРЕКШЕЛІКТЕРІ**

- > CEV Stage V қозғалтқышы класындағы ең жақсы қуаты бар және ECO режимі бар
- > Инерция бойынша жүктемені тарату және керемет түзу сызықты қозғалыс үшін бұрылысқа арналған 3 нүктелі теңселмелі топса
- > Интуитивті және тілдік бейтарап жұмыс
- > Құрылғыға және құрылыс алаңына тамаша көрініс

**ТЕХНИКАЛЫҚ СИПАТТАМАЛАР НС 119i (H305)**

Салмақтар		
ROPS-пен жұмыс салмағы	kg	11020
Кабинаясы жоқ жабдықталған масса, ROPS-сыз	kg	10375
Жұмыс салмағы макс.	kg	11200
Ось жүктемесі, алдыңғы/артқы	kg	6060/4960
Макс. ось жүктемесі, алдыңғы/артқы	kg	6140/5060
Статикалық сызық жүктемесі, алдыңғы	kg/cm	28,3
Франц. жіктеу, көлемі/сыныбы		38,5/VM2
Әр шинаға әсер ететін дөңгелек жүктемесі, артқы	kg	2480
Машина Өлшемдері		
Жалпы ұзындығы	mm	5989
Жалпы биіктігі	mm	3067
Жүктеме биіктігі, минимум.	mm	3067
Білік аралық арақашықтық	mm	2992
Жалпы ені	mm	2280
Максималды жұмыс ені	mm	2140
Жол жарығы, орталық	mm	470
Жаяужол шетін нығыздау, сол/оң	mm	500/500
Жолтабан радиусы, ішкі	mm	4260
Еңіс бұрышы, алдыңғы/артқы	°	41/27
Габаритті таңғыштар		
Құрсау ені, алдыңғы	mm	2140
Барабан диаметрі, алдыңғы	mm	1504
Барабан қалыңдығы, алдыңғы	mm	25
Бинт түрі, алдыңғы жағы		teric
Шиналардың өлшемдері		
Шина өлшемі, артқы		AW 23.1-26 8 PR
Шиналардың үстіндегі ені, артқы	mm	2140
Шиналар саны, артқы		2
Дизельді қозғалтқыш		
Өндіруші		
Түрі		H4C510122
Цилиндр, саны		4
SAE J1995 қуаты, кВт/HP/айн/мин		74/99,2/2200
Пайдаланылған газ нормасы		CEV V
Пайдаланылған газды тазарту		DOC-DPF-SCR
Тартпа жетегі		
Жылдамдық, Жұмыс	km/h	0-7,0
Жылдамдық, Көлік дәлізі	km/h	0-12,0
Вибрациямен/вибрациясыз өрге шығу қабілеті	%	30/35
Вибрация		
Вибрация жиілігі, алдыңғы,	Hz	30/35

Вибрация		
I/II		
Амплитуда, алдыңғы, I/II	mm	1,92/0,84
Центрифуга күші, алдыңғы, I/II	kN	242/145
Рульдік басқару		
Руль бұрышы +/-	°	33
Маятник бұрышы +/-	°	10
Рульдік басқару, өнер		Біріктірілген руль
Резервуардың құрамы/қюю мөлшері		
Жанармай бағы, мазмұны	L	270
AdBlue / DEF ыдысы, мазмұны	L	24,0
Дыбыс деңгейі		
Дыбыстық қуат деңгейі L (WA), Кепілдік берілген	db(A)	
Дыбыстық қуат деңгейі L (WA), репрезентативті өлшенген	db(A)	106

**АППАРАТУРА**

Индикаторлар, жарық индикаторлары және ажыратқыштары бар аспаптар тақтасы | Бір жағынан көтерілуге болатын жүргізуші кабинасы | Вибрациядан ажыратылған жүргізуші кабинасы | Орындықтың бойлықпен жылжуы | 1 жетек тұтқасы | ЭКО-режим | Қайырмалы бағанасы бар қозғалтқыш капоты | Гидростатикалық басқару | 3-нүктелі тербелмелі топсалы қосылыс | Авариялық Тоқтату | Реттелетін қырғыш | Аккумулятор батареясының ажыратқышы | Алдыңғы ұшында шланг қорғаныс

**АРНАЙЫ ЖАБДЫҚ**

Терістегіш құралдың педальдері | Спидометр | ROPS-тағы жұмыс шамдары, 2 дана, High Power LED | Автоматты вибрация